

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

製品イメージ







当社の WPD 1XX 分電器ブロックは、電源が供給され、配電されるあらゆる状況で使用されます。ユーザーが使いやすいそれらの形状により、より優れた全体像を作成し、省スペース仕様の分電器を迅速かつ効率的に実装できます。

一般注文データ

バージョン	電位分電器端子, ねじ接続, 青色, 95 mm², 270 A, 1000 V, 接続数: 11, レベル数: 1
注文番号	<u>2521730000</u>
種別	WPD 107 1X95/2X35+8X25 BL
GTIN (EAN)	4050118534245
数量	1 items



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

承認

MAMID承認件数







ROHS	適合
UL File Number Search	<u>UL ウェブサイト</u>
証明書番号(cURus)	E60693

寸法と重量

深さ	54.5 mm	奥行き(インチ)	2.1457 inch
高さ	73 mm	高さ(インチ)	2.874 inch
幅	51 mm	<u>ーーー</u> 幅(インチ)	2.0079 inch
正味重量	211 a		

温度

保管温度	-25 °C55 °C	周囲温度	-5 °C40 °C
連続動作温度、最小	-50 °C	連続動作温度、最大	130 °C

環境製品コンプライアンス

RoHS 対応状況	準拠 (免除あり)
RoHS 適用除外(該当する場合/既知の 場合)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	9b5f0838-1f0b-4c14-9fc7-3f5e6ee75be2

CSA評価データ

証明書番号	(cCSAus)	70128467

UL評価データ

証明書番号((cURus)	E6069	3
証明音笛 5 ((conus)	E0008	١,

クランプ用コンダクタ (定格接続)

導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 3/0	接続方向	横向きに
接続方式 2	ねじ接続	接続方式	ねじ接続
接続数	11	クランプ範囲、最大	95 mm ²
クランプ範囲、最小	1.5 mm ²	配線接続断面 AWG、最小	AWG 16
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 付 DIN 46228/4 の細径撚線、最小	, 1.5 mm ²	配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最大	70 mm ²
配線接続断面、ワイヤエンドフェルール 付 DIN 46228/1 の細径撚線、最小	√ 1.5 mm²	配線接続断面、細径撚線、最大	0 mm ²
配線接続断面、細径撚線、最小	1.5 mm²	接続断面、撚線、最大	95 mm²
接続断面、撚線、最小	1.5 mm²	配線接続断面ソリッドコア、最大	95 mm²
配線接続断面、ソリッドコア、最小	1.5 mm ²		

作成日 04.11.2025 08:57:44 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

技術データ

クランプ用コンダクタ (追加接	続)		
接続種別、追加接続	ねじ接続		
システム仕様			
バージョン	ねじ接続	エンドカバープレートの要求	いいえ
電位数	1	レベル数	1
レベルごとのクランプポイント数	2	層ごとの電位数	1
内部で交差接続されたレベル 	はい	取り付けレール	取り付けプレート, TS 35
PE 関数	いいえ	PEN 関数	いいえ
全般			
· 亟数	1	導体接続断面積 AWG、最大.	AWG 3/0
¹⁹²⁰ 設置アドバイス			
设直アトハイス	端子レール / 取り付けプ レート	配線接続断面 AWG、最小	AWG 16
標準	IEC 60947-7-1, UL 1059	取り付けレール	取り付けプレート, TS 35
材料データ			
+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<i>h</i>	± 4
基本材質	Wemid	色	青色
UL 94 可燃性等級	V-0		
評価データ			
定格断面	95 mm²	定格電圧	1000 V
定格 AC 電圧	1000 V	定格 DC 電圧	1500 V
公称電流	270 A	最大導体電流	270 A
公孙电加 標準	IEC 60947-7-1, UL 1059	取入等件电机	270 A
<u> </u>			
THE PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY ADDRE		_	
証明書番号(ATEX)	CNEX16ATEX0005U	証明書番号(IECEX)	IECEXCNEX 16.0005U
最大電圧(ATEX)	440 V	電流(ATEX)	232 A
最大導体断面積(ATEX)	95 mm ²	最大電圧(IECEX)	440 V
取入等体的回復(ATEX) 電流(IEEX)	232 A	取入电圧 (IECEX) マーキング EN 60079-7	Ex eb II C Gb
电流(ICLX) Ex 2014/34/EU ラベル	II 2 G D	₹-429 EN 00079-7	EX ep ii C db
追加の技術データ	= 0 2		
開放側面	閉	設置アドバイス	端子レール / 取り付けプ レート
爆発試験バージョン	はい	取り付け方式	篏合仕様
重要なメモ	,		
製品情報	このソケットは、UL94 準披	型の可燃性クラス V-2 に準拠しています	f .
分類			
	FC000907	FTIM 7.0	FC000907
ETIM 6.0	EC000897	ETIM 7.0	EC000897
ETIM 8.0	EC000897	ETIM 9.0	EC000897
ETIM 10.0	EC000897	ECLASS 9.0	27-14-11-20
ECLASS 9.1	27-14-11-20	ECLASS 10.0	27-14-11-20
ECLASS 11.0	27-14-11-20	ECLASS 12.0	27-14-11-20
ECLASS 13.0	27-25-01-19	ECLASS 14.0	27-25-01-19





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

ECLASS 15.0

27-25-01-19

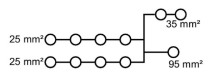


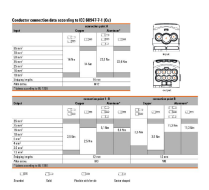
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

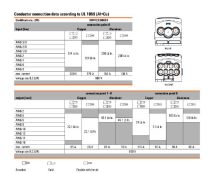
Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



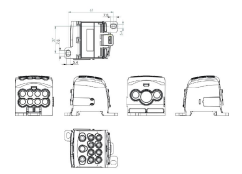


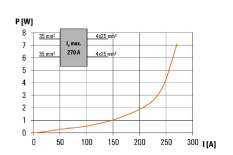














Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

ソケットレンチセット



アレンレンチ は、DIN ISO 2936 L (DIN 911) 準拠の完全 硬化の高合金クロムバナジウム鋼製で、表面は高品質に 研磨されています。

一般注文データ

種別 SKS 2,0-8,0 MR 注文番号 9008870000 GTIN (EAN)

4032248266623

1 ST 数量

バージョン socket wrenches

クロスヘッドスクリュードライバ、ポジドライブ製



プラススクリュードライバー、ポジドライブ製、SDK PZ DIN 5262、ISO 8764/2-PZ、ISO 8764/1-PZへの出力、 クロームトップチップ、ソフトフィニッシュグリップ

一般注文データ

種別 SDK PZ2 注文番号 9008540000 4032248056538 GTIN (EAN)

バージョン

スクリュードライバー, スクリュードライバー

数量 1 ST

カスタム印刷



ESG は、多くの有名電気機器で使用されてい る、MultiCard フォーマットの実証済マーカーです。その 結果、高品質デバイスへのマーキングが高コントラスト で表示されます。

Siemens、ABB、Beckhoff などのメーカーデバイスで

- 一目で、さまざまな種別の装置が利用できます:
- 総合的な用途のタグ、自己接着型またはクリップオン式 のタグ、種別に応じて対応します:
- 例えばサーキットブレーカーなどの調整機器の場合は、 タグレールにクリップ対応 ESG マーカーを付けます:
- 仕様に準拠した個別のレーザー品質印刷

カスタム印字の場合:お客様のラベリング仕様に関して は、当社のラベリングソフトウェア、M-PrintPRO または M-PrintPRO Online (インストール未実施) のファイルをお 送りください。

作成日 04.11.2025 08:57:44 MEZ



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

アクセサリ

一般注文データ

種別 ESG 9/17 K MC SDR バージョン

注文番号 <u>1674770000</u> ESG, デバイスマーカー x 17 mm, PA 66, 色: 顧客の仕様に準拠, 自己

GTIN (EAN) 4008190447656 接着

数量 40 ST

マーカーホルダー



マーカーホルダーは、5 または 5.1 mm ピッチの標準マーカーを追加で取り付けることができます。斜め型ホルダーはオプションで一緒にスナップ可能で、Klippon®コネクトモジューラー端子台のすべての標準マーキングチャネルに設置できます。対応マーカーの種別は、指定印字ホルダーの各アクセサリの下で確認できます。

-般注文データ

以工人	, ,	
種別	BZT 1 WS 10/5	バージョン
注文番号	<u>1805490000</u>	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270231	
数量	100 ST	
種別	BZT 1 ZA WS 10/5	バージョン
注文番号	<u>1805520000</u>	アクセサリ, マーカーホルダー
GTIN (EAN)	4032248270248	
数量	100 ST	